





	1812WC152MAT1A	
	Hersteller-Teilenummer:	1812WC152MAT1A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1500PF 2.5KV X7R 1812
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.1812WC152MAT1A.pdf 2.1812WC152MAT1A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	1812WC152MAT1A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1500PF 2.5KV X7R 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	2500V (2.5kV)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	1500pF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.100" (2.54mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1812WC152MAT1A ist neu im Original, Suche 1812WC152MAT1A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1812WC152MAT1A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1812WC152MAT1A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 1812WC152KAT3A\SB AVX Corporation CAP CER 1500PF 2.5KV X7R 1812	 1812WC152MAT1A\SB AVX Corporation CAP CER 1500PF 2.5KV X7R 1812	 1812WC152MATME AVX Corporation CAP CER 1500PF 2.5KV X7R 1812	 1812WC152KATBE AVX Corporation CAP CER 1500PF 2.5KV X7R 1812
 1812WC152MAT3A AVX Corporation CAP CER 1500PF 2.5KV X7R 1812	 1812WC152KAT1A AVX Corporation CAP CER 1500PF 2.5KV X7R 1812	 1812WC152KAT1A\SB AVX Corporation CAP CER 1500PF 2.5KV X7R 1812	 1812WC151KAT1A\SB AVX Corporation CAP CER 150PF 2.5KV X7R 1812

heiße Teile

Mehr

⊗ 1812WC101KAT1A	↔ 1812WC101KAT1A\SB	⇒ 1812WC102JAT1A	D 1812WC102KAT1A	⇒ 1812WC102KAT1AJ
⊣ 1812WC102KAT1A\SB	⊗ 1812WC102KAT3A	D 1812WC102KAT3A\SB	⇒ 1812WC102KATME	⇒ 1812WC102KATRE
⊗ 1812WC102MAT1A	⊣ 1812WC102MAT1A\SB	⊗ 1812WC102MAT3A	↔ 1812WC102MAT3A\SB	⇒ 1812WC102MATME
D 1812WC102ZAT1A	⊗ 1812WC122KAT1A	⊣ 1812WC122MAT1A	⊗ 1812WC122MAT1A	⇒ 1812WC151KAT1A
⇒ 1812WC151KAT1A\SB	↔ 1812WC152KAT1A	⊗ 1812WC152KAT1A\SB	⊣ 1812WC152KAT3A\SB	⇒ 1812WC152KATBE
↔ 1812WC152MAT1A\SB	⇒ 1812WC152MAT3A	D 1812WC152MAT3A\SB	⊗ 1812WC152MATME	⊣ 1812WC162KAT1A
⊗ 1812WC172KAT1A	D 1812WC182KAT1A	⇒ 1812WC182KAT1A\SB	↔ 1812WC182KAT3A\SB	⇒ 1812WC182MAT1A
⊣ 1812WC182MAT1A\SB	⊗ 1812WC182MAT3A\SB	↔ 1812WC200KAT1A	⇒ 1812WC202KAT2A	⇒ 1812WC221KAT1A
⊗ 1812WC221KAT1A\SB	⊣ 1812WC222JAT1A	⊗ 1812WC222KAT1A	D 1812WC222KAT1AJ	⇒ 1812WC222KAT1A\SB
↔ 1812WC222KAT3A\SB	⊗ 1812WC222KAT9A	⊣ 1812WC222KATBE	⊗ 1812WC222KATME	⇒ 1812WC222MAT1A

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited